

OMSTRAP

Robot WM 601

Machine d'emballage de robot automoteur avec chariot à film mécanique:
Batteries n° 2 traction électrique 12V/chaque. made in Italy
Lorsqu'il est complètement rechargé, performances d'enroulement supérieures à 120 palettes avec dimensions (800x1200x1800 H)
Chargeur de batterie automatique inclus avec indicateur d'état de charge
Hauteur de la palette de lecture de cellule photoélectrique (noir facultatif pour les palettes sombres)
Taille minimale du volet roulant 600x600
Colonne H 2782 mm pour la hauteur d'enroulement des palettes mm 2400
Panneau de commande intuitif avec écran tactile
Programmation séparée du nombre de tours partie inférieure de la palette
Programmation séparée du nombre de tours de la partie supérieure de la palette
Nr. 10 bandages au choix:
* Cycle de bandage standard (remontée + descente)
* cycle de bandage uniquement en montée
* Cycle de bandage avec renfort réglable en hauteur et capuche supérieure
* Cycle d'emballage standard avec hotte supérieure
diagnostic pour la gestion des pannes et des alarmes avec Siemens PLC
Embrayage mécanique pour le réglage de la tension du film
Réglage de la vitesse de rotation jusqu'à 90 m/min
Réglage de la vitesse de montée et de descente du chariot de moulinet
Gouvernail avec boutons avant/arrière
Arrêt d'urgence du robot de carter avant
Dim imb (WxHxL) 1090x1200x2780 Peso (con batterie) Kg. 420
Corps de machine en tôle renforcée
Tension 220 volts Protection moteur IP 54
Hauteur maximale utilisable de la bobine de film mm. 500 diamètre 300
Transmission de chariot de bobine par chaîne
Diamètre de la roue de la sonde 300 mm

OPTIONNEL

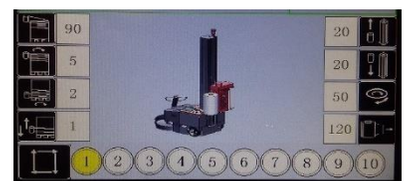
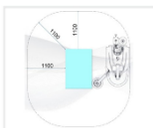
Colonna H 3172
Robot WM 600
Fotocellula noir
Roue surdimensionnée

Hauteur d'enroulement de palette mm 2800 bord de film avec palette
Panneau fixe motorisé pré-étirable 230 % et 300 % Reg fine
Augmenter les produits de noir photocellulaire
Pour les caisses avec palette contenant des produits irréguliers

batteria made in Italy



Espace autour de la palette 1100 mm



Panneau de commande intuitif